

乳制品渗透物粉：需求强劲的原料

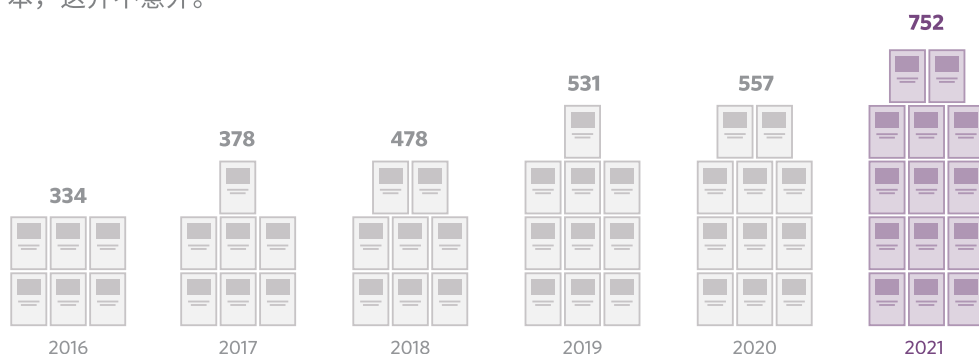


上市新品的概览 | 2021

应用乳制品渗透物粉不仅仅是一种趋势， 乳制品渗透物粉在原料界不可或缺！



在过去的十年中，应用乳制品渗透物粉的上市新品数量在全球范围内猛增。鉴于这一原料具有多种益处，如：增强风味、减钠、提供乳矿物质、产生褐变并节约成本，这并不意外。



2021年
破纪录的
752种
上市新品

2016-2021年期间
年均复合增长率为**17.6%**

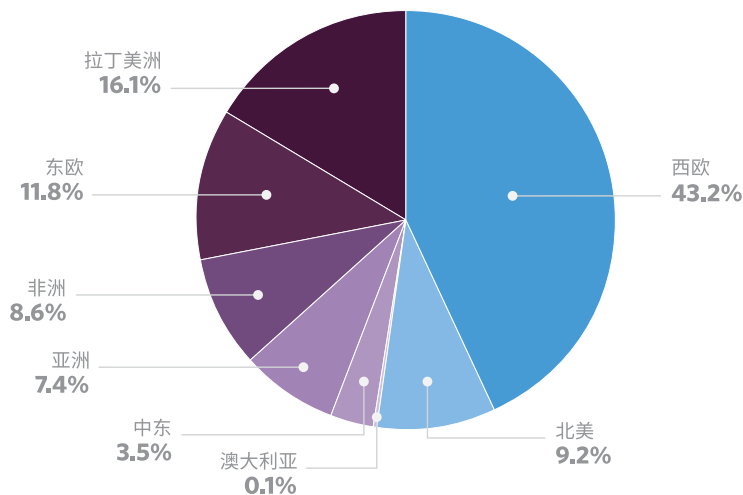
2017-2021年期间，含有
乳制品渗透物粉的上市新品
数量**翻了一番**

2020-2021年期间
增长**35.0%**

乳制品渗透物粉的应用正在 全球范围内扩展和多样化



在北美和西欧上市的新品数量占所有含乳制品渗透物粉的上市新品总量的52%，在其他国家和地区上市的新品数量占上市新品总量的48%。



在2021年，除北美和澳大利亚外，在其他所有地区含有乳制品渗透物粉的上市新品数量都有所增加。

应用乳制品渗透物粉 的主要市场有哪些？



前五大市场占2021年上市新品数量的43%。

#1 英国
12.0% • 89个新品

#2 美国
9.2% • 68个新品

#3 巴西
8.5% • 63个新品

#4 法国
7.4% • 56个新品

#5 南非
5.9% • 44个新品

排名前十的其他市场都在欧洲：比利时、爱尔兰、荷兰、西班牙和保加利亚。

乳制品渗透物粉是如何被应用的？



总体而言，排名前五的产品类别占含有乳制品渗透物粉的食品和饮料上市新品数量的69%。

2021年排名前五的应用领域



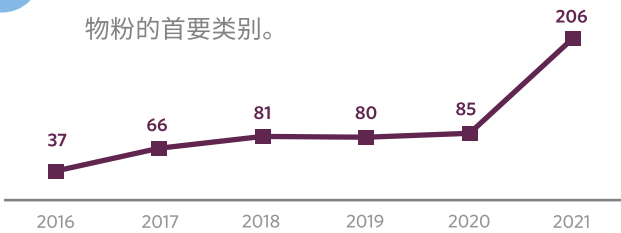
* CAGR: 2016-2021年期间的年均复合增长率

其他主要应用类别：

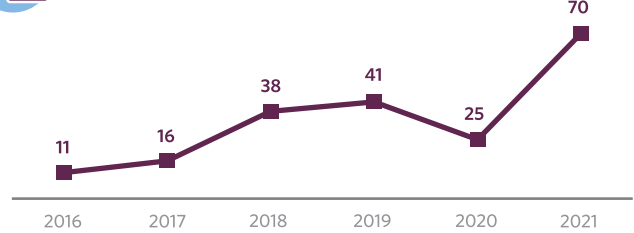
- 预制食品和配菜：4.0%
- 甜品和冰淇淋：3.9%
- 麦片：2.7%
- 软饮料：1.3%



在糖果中的应用迅速攀升！在2021年，糖果取代了烘焙，成为应用乳制品渗透物粉的首要类别。



在零食中的应用正在扩展！用途包括小食、以及马铃薯、玉米和大米类零食。



更深入地了解应用了乳制品渗透物粉的饮料



麦芽饮料和其他热饮料是最为主要的饮料应用类别，在2021年上市的含有乳制品渗透物粉的97个饮料新品总数中，占比三分之一以上。

饮料包括



麦芽饮料和其他热饮料

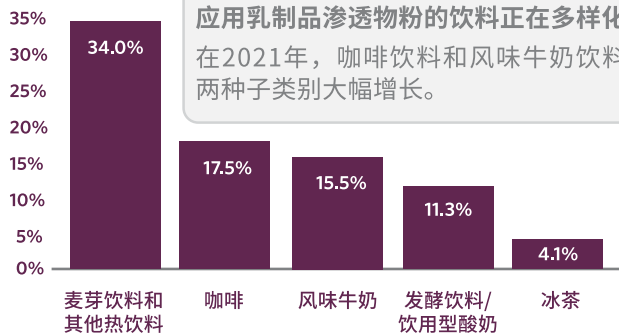
咖啡

风味牛奶

发酵饮料/饮用型酸奶

冰茶

2021年上市的含有乳制品渗透物粉的饮料新品中各子类别占比

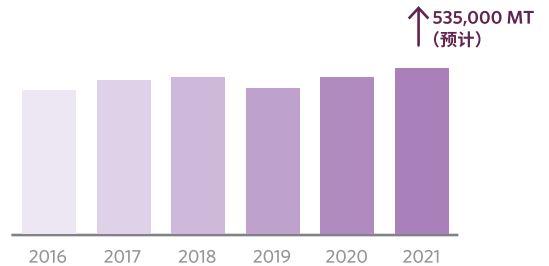


应用乳制品渗透物粉的饮料正在多样化。在2021年，咖啡饮料和风味牛奶饮料这两种子类别大幅增长。

机会就在眼前：美国乳制品渗透物粉的产量正在攀升



美国是世界上最大的乳制品渗透物粉生产国，2021年的乳制品渗透物粉产量为53.5万吨。拥有充足并不断增长的供应，美国可以帮助您将这种多功能、具有成本效益、能够增强风味的乳制品原料纳入您的配方中。



数据来源: Innova Market Insights公司, Innova数据库, 行业来源 (美国乳制品渗透物粉的生产数据) 渗透物粉包括乳清渗透物粉、牛乳渗透物粉和乳固形物。

让我们一起创新！

若要了解更多，请联系 info@thinkusadairy.org

ThinkUSAdairy.org @ThinkUSAdairy @think-usadairy info@thinkusadairy.org

数据来源: Innova Market Insights公司, Innova数据库, 行业来源 (美国乳制品渗透物粉的生产数据) 渗透物粉包括乳清渗透物粉、牛乳渗透物粉和乳固形物。

© 2022 U.S. Dairy Export Council | WW028E Managed by Dairy Management Inc.™



联系我们



U.S. Dairy Export Council

Ingredients | Products | Global Markets